



Varenr. 2232  
Indhold: 355 ml  
Karton á 12 stk



- **Renser og beskytter**
- **Opløser slam, rust og kedelsten**
- **Angriber ikke moderne kølerslanger**

# Køler Rens

## Effektiv rensning af kølesystemer

**Mekanika 17 Køler Rens** giver en effektiv rensning af alle moderne kølesystemer. Produktet indeholder silikater og borater, som kommer ind overalt og gør effektivt rent, selv i de smalle passager af systemet.

Køler Rens anvendes til selve køleren, motorblok, varmeapparat og øvrige dele af kølesystemet som bliver grundigt rensed for korrosion. Mekanika 17 Køler Rens indeholder korrosionsbeskyttelse, som sammen med ny kølevæske forhindrer ny korrosion.

### Brugsanvisning

Ryst beholderen godt og aftap en passende mængde kølevæske, hvis det er nødvendigt. Hele dåsens indhold hældes på køleren (kold køler). Hæld ikke i ekspansionsbeholderen. Dåsens indhold passer til et 4-6 l kølesystem.

Start motoren og varm op ved hurtig tomgang i ca. 15 min.

Stop motoren og lad kølersystemet køle ned igen.

Åben aftapningshanen på køleren og motorblokken og aftap væsken. Til sidst spules efter med rent vand, for at fjerne alle løsnede urenheder.

Luk aftapningshanerne og påfyld ny frostvæske i korrekt blandingsforhold (typisk -40° C).

Anvend nitrilhandsker.

Mekanika 17 Køler Rens er et rensmiddel til alle moderne kølesystemer. Et rent kølesystem giver optimal køling af motoren. Eventuelle rester af produktet i systemet bidrager sammen med kølevæsken til effektiv korrosionsbeskyttelse som forlænger kølesystemets levetid.

### Tekniske data

Farve/Lugt	Klar/Mild
Kogepunkt	100 °C
Flammepunkt	Ikke relevant
Aktive komponenter	Vandige silikater og borater
Massefylde v. 20 °C	1,03 g/cm <sup>3</sup>
Holdbarhed uåbnet/åbnet	6 år/op til 2 år

